

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Lukáš Gloznek**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T007 Bezpečnostní plánování

Téma: **Možnosti identifikace subjektů jejichž funkce je nezbytná pro chod státu**
Possibilities of Identification of Subjects the Function of Which is
Necessary for the Functioning of the State

Zásady pro vypracování:

Cílem práce je posouzení vhodnosti různých metod z hlediska identifikace subjektů nezbytných pro chod státu.

V rámci zpracovávání diplomové práce student zhodnotí vybrané analytické nástroje, jejich možnosti a nedostatky, s důrazem na možnost jejich využití při identifikaci a ohodnocování subjektů nezbytných pro chod státu.

Seznam doporučené odborné literatury:

Směrnice Rady 2008/114/ES ze dne 8. prosince 2008 o určení evropských kritických infrastruktur a o posouzení potřeby zvýšit jejich ochranu

Národní program ochrany kritické infrastruktury na základě usnesení vlády ČR č. 222 ze dne 2.3. 2009

ŠENOVSKEJ, M.; ADAMEC, V.; ŠENOVSKEJ, P.: Ochrana kritické infrastruktury. 1.vyd. Ostrava:Edice SPBI, 2007 136 str., ISBN 978-80-7385-025-8

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Ing. Marek Smetana, Ph.D.**

Datum zadání: 30.11.2010

Datum odevzdání: 15.04.2011

doc. Ing. Vilém Adamec, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Dr. Ing. Aleš Dudá
dekan fakulty